Index of Claims

Application/Control No.

09/852,867

Examiner

Dennis Ruhl

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WALLACE, ELBIE D.

Art Unit

3629

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
İ	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		Щ	<u></u>							
Cla				1	Date	•				
Final	Original	7/20/05	<u> </u>							
	1	1	-			-				\dashv
	2	Ť	H	\vdash	_			_		
	3	Н	H		_		\vdash			\dashv
	7	H	-	┢	_		-		_	
	5	\vdash	┢	┢	_	┝		\vdash		\dashv
	6	Н				\vdash	_			\neg
	2 3 4 5 6 7	H	1	\vdash	-		-			\vdash
	8	H	\vdash		-		H			Н
	9	Н	\vdash		\vdash					Н
	10	Н	T			г	_			
	10 11	Н	\vdash		\vdash	-	_			П
-	12	Н	T		_		_			П
	13	\sqcap	1	Г						П
,	13 14 15	П		<u> </u>						П
	15	П				Г	\vdash			\Box
	16 17	П						П		М
	17									
	18									
	1 19	\Box								
	20	1	✝	Г				П		
	21 22		Π							
	22		Π							
	23		Τ							
	24 25									
	25		П							
	26									
	27 28									
	28									
L	29				_		_			
	30									
	31	$oxed{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		L			L	L		
	32	\perp	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L		
	33	L	匚	<u>L</u>	_					
	34		\perp	ļ	_				_	
	35		\perp	<u> </u>	<u> </u>		_			Ш
	36	_	 	\vdash					_	Ш
<u> </u>	37	L	<u> </u>	_						Ш
	38	1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
	39	↓_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u>L</u> .	
ļ	40	\perp	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u>_</u>	<u> </u>
ļ	41	┡	\vdash	1	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	
<u> </u>	42	L	\perp	├-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_
ļ	43	L	1	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	44	\vdash	╄	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ļ	45	┞-	-	₽	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	46	┞-	1_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\vdash
<u> </u>	47	┞-	1	<u> </u>	ļ	!	<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	48	-	4	 	<u> </u>	 	<u> _</u>	<u> </u>		Ш
<u> </u>	49	┞-	↓	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
ı	50	1	1	1	1	4	1	1	1	1

1			_	_	_	_		i –	_	_	-
	Final	Original									
		51									
		52									
		53									
		54									
i		53 54 55									
		56									
		56 57									
		58									
		59									
		59 60									
		61									
		62					П				
		63									
		64									
		64 65									
		66									
		67			\Box	Г					
		68			Г	Г					
		69			Г						-
		70									
		71				Γ					
		72									
		73									
		72 73 74									
		75 76									
		76									
		77			L		<u> </u>	<u></u>			
		78 79		_	_	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>
		79							<u> </u>	_	_
		80						_	_		
		81				_	<u>L</u> .	<u> </u>	_		_
		82		_		<u> </u>	<u>_</u>	_	<u>_</u>		
		83			_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		L
		84			L	_	L	<u> </u>	_		
		85			_	_	_			_	
		86 87		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	
		87			_	<u> </u>	 —	<u> </u>	<u> </u>	_	
		88	_	<u> </u>	-	┝	-	-	├—	_	
į		89 90	_		-	├	-	-	├	_	-
i	_	91		-	_	-		-		-	H
			\vdash	-	⊢	┝	┢	┢	-	-	-
		92 93	H	-	\vdash	┝	-	H	-		\vdash
		94	\vdash	-	\vdash	\vdash	1	-	-	-	\vdash
		95	 -		-	\vdash	 	-	 	 	-
		96	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	\vdash	97	 	-	 	 -	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-
	\vdash	98	 	-	一	 			\vdash	 	\vdash
		99	_	\vdash	┢	\vdash	一	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
		100	\vdash	\vdash			T			\vdash	Г
						•					

Tell Feb Feb	Cla	aim	Date							\neg	
101											\neg
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149	Final										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		101									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		103									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		104				j					
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107							L		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108						_			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			_						Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111						H	H	<u> </u>	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	112			-		\vdash	<u> </u>		<u> </u>	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113								-	-
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	114	_	-	\vdash		-	-	 		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		-		-	-	 		 	\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		-		-	-	<u> </u>		-	$\vdash \vdash$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		-				\vdash			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	119				-	-	_		_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_							_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121			-		_			-	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									=
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	*	123							_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124								\Box	П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127								L	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_								
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129					_	_	_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130						_			Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_	_			_			Щ
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>	\vdash	-	-	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	135			 	<u> </u>	_	-			Н
138		130			-	-	├	├—	├		$\vdash\dashv$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	\vdash	 	-	<u> </u>	-	-	\vdash	\vdash	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н
142			┰	H	\vdash	H	H	\vdash	\vdash	 	$\vdash \vdash$
143	-			\vdash		H		\vdash	\vdash		Н
144			\vdash		T			Г	T	Г	H
145			\vdash		T		Т				Н
146			Ι	\vdash	 	\vdash	Г		Г	i	
147 148 149					Γ		Г	Ι_	Г		П
148 149											П
149				Г				Г			П